

○

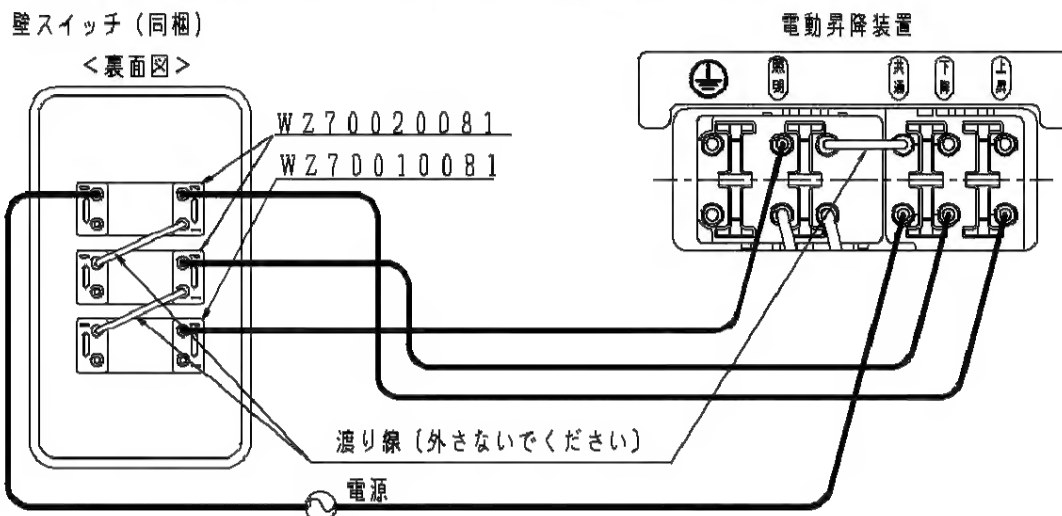
△ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021LAをご参照ください。

仕様

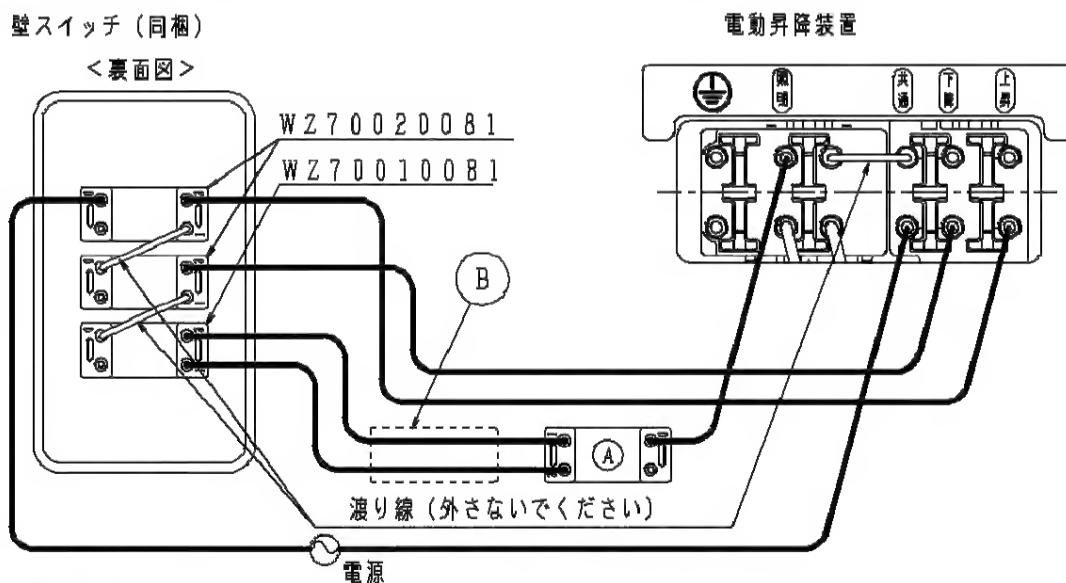
取付可能重量	0.5～11kg	定格電圧	AC100V
昇降高さ	5mまで	定格周波数	50/60Hz
昇降速度	約1m/分	定格入力電力	50Hz 56.4W 60Hz 47.7W
ランプ回路接点数	2接点	定格入力電流	50Hz 0.65A 60Hz 0.52A
ランプ回路接点容量	12A300V	始動電流	50Hz 0.74A 60Hz 0.71A
使用可能周囲温度	+5℃～+35℃		
連続使用時間	15分以内		

結線図

* 同梱の操作スイッチは下図のように結線してご使用ください。



* 照明スイッチの2箇所（又は3箇所）操作の場合の結線図



- 【注意】
- ・ 3箇所操作の場合は (B) の位置に4路スイッチを設けてください。
 - ・ (A) の3路スイッチ及び (B) の4路スイッチは別途ご用意ください。 本図面は4枚1組です

2/4

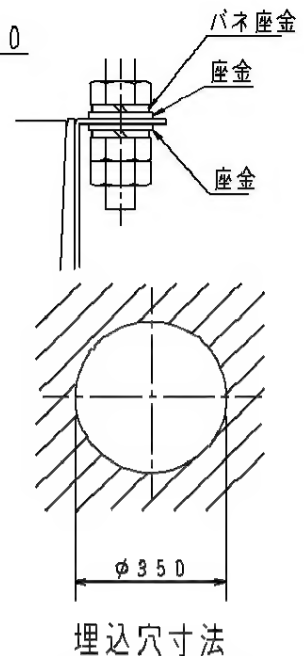
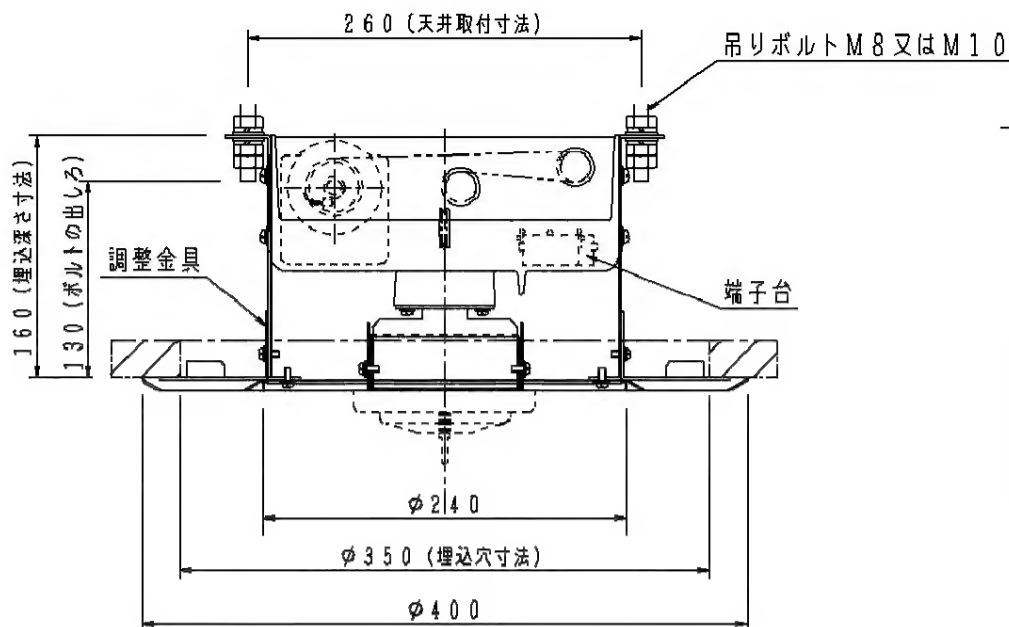
2 / 4					
付 属 ラ ン プ	5				品 番 結 線 図 H K 9 7 1 8 (1 1 k g 以 下 用)
W ・ 数	4				
器 具 質 量	3				
特 記 事 項	2				<div>生産終了品</div> <div>本器具は製造できません</div>
	1				
	部 番	部 品 名	材 質 ・ 素 材 厚	備 考	

C 1 0

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

HK9718-KB3



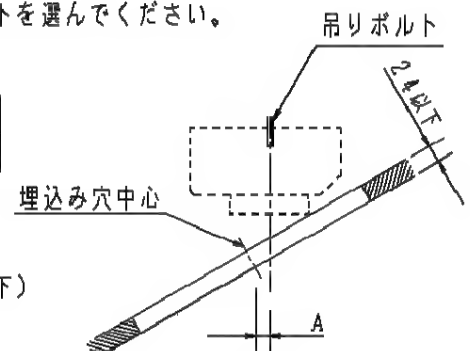


< 施工上のご注意 >

1. 本装置は天井内埋込専用です。
2. 吊りボルト (M8又はM10) は天井面から130になる長さのボルトを選んでください。
3. 傾斜天井の場合は、ボルトの中心と埋込穴の中心が異なります。
表に従ってください。

傾斜天井角度	0°~4°	5°~14°・35°~45°	15°~34°
埋込穴の位置 A	0mm	7mm~10mm	15mm~20mm

4. 傾斜天井の場合、天井の厚さは24mm以下としてください。
5. 本装置は埋込穴に対してズレないように取付けてください。
(ズレの許容値は±5mm以下)
6. 本装置は水準器を利用して水平に取付けてください。(許容値±1°以下)
7. 詳細は電動昇降装置の施工説明書を参照してください。



< 使用上のご注意 >

1. お子様が不用意に操作しないように、操作スイッチはキースイッチにしています。
キースイッチはお子様の手の届かない所に保管してください。
2. 照明器具の点灯について
・昇降途中では点灯しません。
・昇降部が天井収納状態でのみ点灯可能です。
3. 詳細は電動昇降装置の取扱説明書を参照してください。
4. 昇降中モーターの動産音がしますが異常ではありません。音量は昇降装置取付状態や建物への共鳴等で差が出る場合がありますので、ご了承ください。

⚠ 安全に関するご注意

- ・下記の事項は必ずお守りください。昇降装置や器具落下の原因となります。
- ・本装置は照明器具のメンテナンス専用です。
照明器具以外の昇降には使用しないでください。
- ・重量が11kgを超える照明器具、重量のアンバランスな照明器具、フランジ径がφ240以上の照明器具には使用しないでください。
- ・本装置は天井内の補強材のある位置にボルト吊りしてください。
それ以外の場所に取付けないでください。
- ・屋外・屋側・湿気の多い所、振動のある所、風の当る所、腐食性ガスの発生する所等で使用しないでください。
- ・傾斜天井に取付ける場合は、傾斜天井取付可能型の照明器具を使用してください。

本図面は4枚1組です

3/4

品番

HK9718
(11kg以下用)

生産終了品

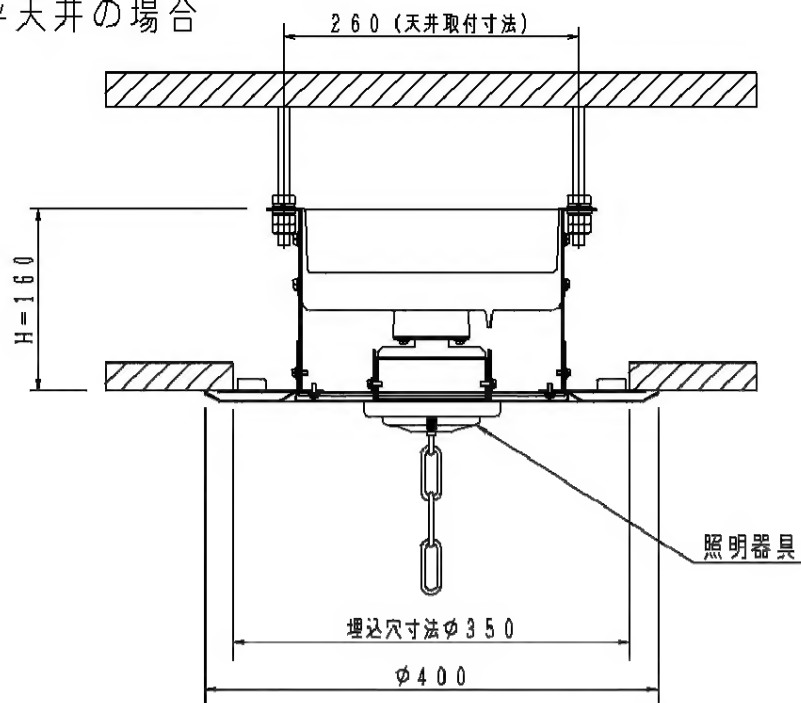
本器具は製造できません

パナソニック電工株式会社



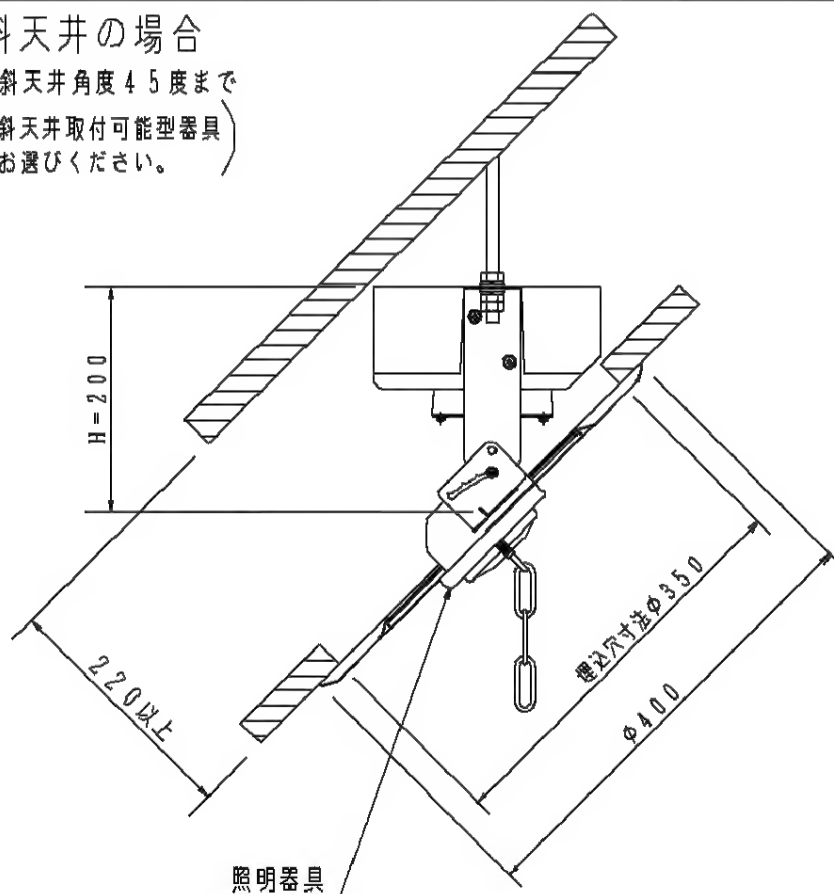
△ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021LAをご参照ください。

水平天井の場合



傾斜天井の場合

* 傾斜天井角度45度まで
(傾斜天井取付可能型器具)
をお選びください。



本図面は4枚1組です

4 / 4

付属ランプ		5				品番
W・数		4				HK9718
器具質量		3				(11kg以下用)
特記事項		2				生産終了品
		1				本器具は製造できません
	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック電工株式会社	